

**FICHA TÉCNICA**
**TU0003/00**
**FONDO PU TRANSPARENTE**

FECHA 12/DIC/2018

**Descripción del producto:**

Fondo PU transparente muy versatil y excelentes características generales

Ambito de Aplicación:	Partes planas y perfiles		
Metodo de Aplicación:	Cortina y pistola		
Catálisis y Dilución:5-50 Brillo		A Peso (kg)	En Volumen(lt)
Parte A	TU0003/00	100	100
Catalizador	TH0805/00	50	50
Disolvente	DT1150/00	10-20	10-25

**Características Técnicas**

Contenido en Sólidos (%):	43 ± 1
Peso Especifico (kg/l):	0.980 ± 0,030
Viscosidad (DIN 4 a 20°C):	Parte A: 60" ± 3"

**Preparación del Soporte:**

Con tintes base agua (AC 0600/XX or AC 1400/XX) o con tintes base solvente (XM7100/XX o XM8000/XX)

Temperatura de Uso:		
Pot-life(Tiempo de Vida):	3 horas	
Gramajes Recomendados (g/m <sup>2</sup> ):	Minimo-80 , Maximo-150 .	
Secado al Aire ( g/m <sup>2</sup> a 20°C):	Al Polvo	5-10min
	Al Tacto	30-40 min
	Manipulable	3 horas
Secado en Túnel: ( g/m <sup>2</sup> ):	Aire Caliente a 50°C	40 min
	Enfriamiento	10 min
Intervalo entre Manos:	Min 30' - Max. 2 horas	
Numero de Manos:	Max. 4	
Lijado:	A partir de 6 horas.	
Repintado:	A partir de 8 horas.	
Estabilidad al Almacenaje:	Si se almacena correctamente, el producto tiene una estabilidad de 36 meses	
Catalizadores Alternativos	THL3751/00 y TH0925/00	

### Advertencia

Durante el verano o en áreas tropicales, sugerimos el secado mas lento DT1146/00 como diluyente.



Sayerlack is a brand of  
**SHERWIN-WILLIAMS**

**Sherwin-Williams Spain Coatings, S.L.U.**

C/ Aldaya, 9

Apartado de Correos 51

46469 Beniparrell (Valencia)

tel: 961218980 fax: 961212026

[www.sayerlack.es](http://www.sayerlack.es)

ESB96976485, Reg. Mercantil Valencia, T.6596, F.178-L.3900-S.8-v-71194

**N.B.:** LOS DATOS FACILITADOS EN ESTA FICHA TÉCNICA CORRESPONDEN A NUESTROS CONOCIMIENTOS Y EXPERIENCIA. ASEGURAMOS LA VERACIDAD DE LAS CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS DE NUESTROS PRODUCTOS DENTRO DE LOS LÍMITES DE TOLERANCIA QUE SE ESPECIFICAN EN LA MISMA. EL RESULTADO FINAL QUEDARÁ BAJO COMPLETA RESPONSABILIDAD DEL USUARIO QUE DEBERÁ ASEGURARSE DE QUE EL PRODUCTO CORRESPONDE A LAS NECESIDADES ADECUADAS EN RELACIÓN A LOS SISTEMAS DE APLICACIÓN, SUSTRATOS UTILIZADOS Y A LAS CONDICIONES DE TRABAJO.

**ADVERTENCIA:** EN ALGUNOS PRODUCTOS PIGMENTADOS Y/O TIXOTRÓPICOS PUEDEN HABER DIFERENCIAS ENTRE LA VISCOSIDAD MEDIDA Y LA QUE APARECE EN LA FICHA TÉCNICA. PUEDEN ACEPTARSE DIFERENCIAS HASTA UN MÁXIMO DEL 30%.